

# National

## 取扱説明書

電気掃除機(家庭用)

品番 MC-S7J



もっと楽しく、もっと楽ちん。  
おそうじの裏技、  
使いこなし！

ページ もくじ

- |     |   |
|-----|---|
| 3   | 各部の名前<br>・付属品を確認しよう   |
| 4   | 安全上のご注意   |
| 5   | 使用上のお願い   |
| 6   | 掃除する<br>・場所に合わせて…<br>いろいろノズルで<br>裏技おそうじ!<br>・収納するとき<br>本体のランプが<br>光ったら? |
| 8   | ゴミを捨てる(お手入れ)  |
| 10  | お手入れする<br>ランプが消えない?   |
| 12  | よくあるお問い合わせ  |
| 13  | 故障かな?   |
| 15  | 保証とアフターサービス   |
| 裏表紙 | 仕様／別売品  |

準備する

使う

お手入れする

困ったとき

### 保証書別添付

このたびは、ナショナル製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

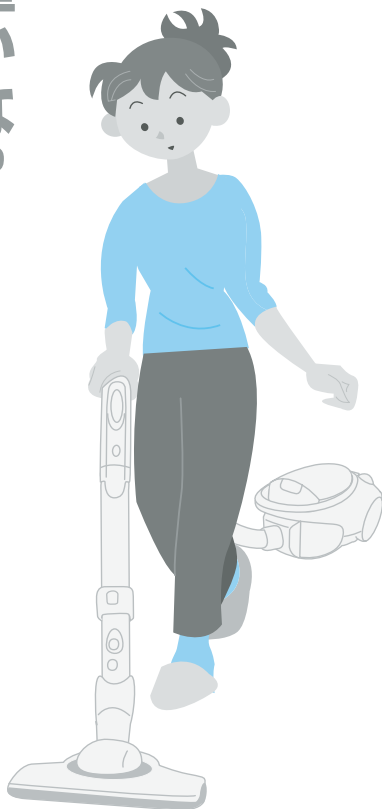
■取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

■ご使用前に「安全上のご注意」(4～5ページ)を必ずお読みください。

■保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

お問い合わせの多い項目を探しやすくしました。

13 故障かな？  
と思つたら、ご確認ください。



8 吸込力が弱くなってきた？  
「フィルター掃除」(ランプ)？

ゴミは

いつ捨てるの？

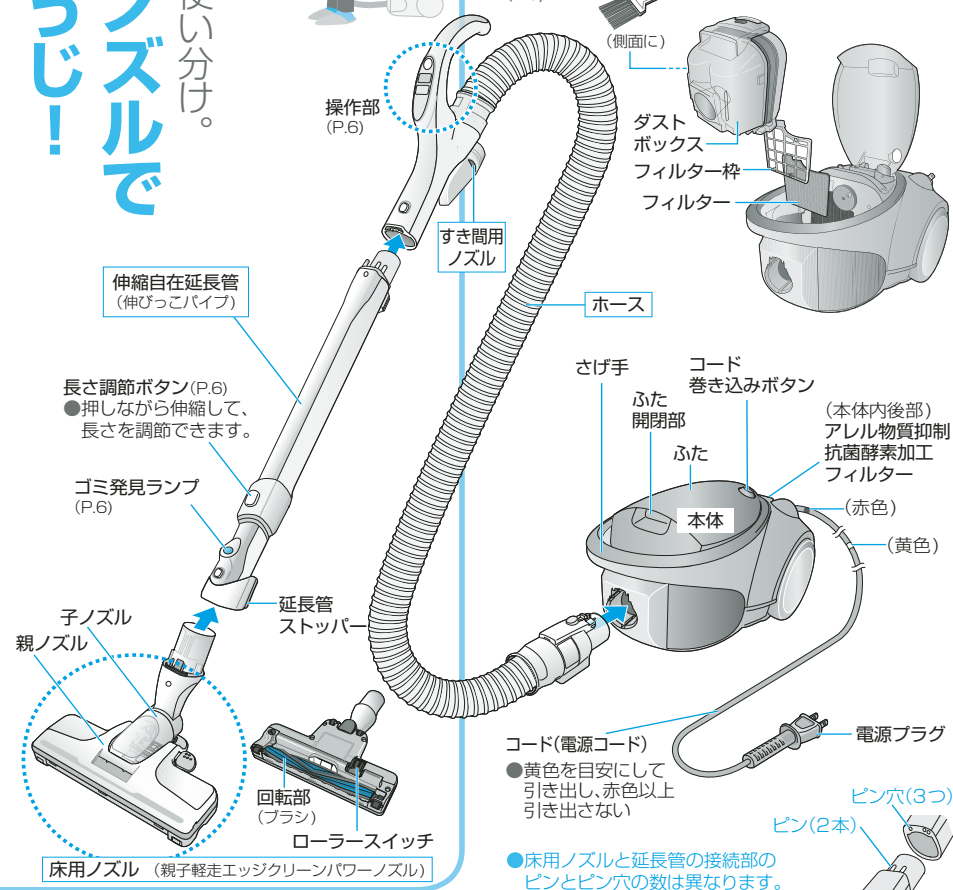
12 ランプが  
消えない？  
(三ツ発見ランプ)



7 ページ

場所に合わせて使い分け。

いろいろなノズルで裏技おそうじ！



## 各部の名称

## 付属品を確認しよう

が付属品です。

すき間用ノズル  
(P.6)



外すときは  
は逆の順に

(操作部の裏側)

つぎ手パイプ  
(P.12)



●別売のノズル  
やお手持ちの  
ノズルを使う  
ときに使用し  
ます。

お手入れブラシ  
(P.8)



(側面に

操作部  
(P.6)

すき間用  
ノズル

ホース

さげ手

コード  
巻き込みボタン

(本体内後部)  
アレル物質抑制  
抗菌酵素加工  
フィルター



本体

(真巴)

コード(電源コード)

●黄色を目安にして  
引き出し、赤色以上  
引き出さない

ピン穴(3つ)

ピン(2本)

●床用ノズルと延長管の接続部のピンとピン穴の数は異なります。

# 安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。  
■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

**警告** 「死亡や重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

**注意** 「傷害や物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

**禁止** してはけない「禁止」内容です。

**強制** 必ず実行する「強制」内容です。

**火災、やけど、感電などを防ぐために…**

**警告**

**床用ノズルの回転部やローラースイッチに触れない**

回転部 (ブラシ)  
ローラースイッチ (スイッチに触れると回転する)  
(指を巻き込まれてのけがや保護装置 (P.5) 作動時は、高温になり、やけどの恐れ)  
●特に、お子様にはご注意ください。

**引火性のもの、火の気のあるものを吸わせない**

(爆発や火災の原因)  
たばこ、コピー用のトナー、灯油、シンナーなど

**誤った使い方をしない**

●水洗いしない (水洗いできる付属品・部品は除く)  
●風呂場で使わない  
●分解・修理・改造をしない (火災や感電の原因)

**電源プラグは、ぬれた手で抜き差ししない**

(感電の恐れ)

電源コンセント (100V, 15A)

床用ノズル 延長管

**電源プラグは、正しく扱う**

●根元まで確実に差し込む (ゆるんだコンセントに差し込んだり、しっかり差し込まないと感電や発熱による火災の原因)  
●定格 15A、交流 100V のコンセントを単独で使う (他の機器と併用すると、発熱による火災の原因)  
●お手入れのときは抜く (感電の恐れ)  
●ほこりは乾いた布で、定期的にふく (ほこりがたまり、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因)

**電源プラグは、ぬれた手で抜き差ししない**

(感電の恐れ)

**電源プラグやコードは、傷んだまま使わない**

(発熱や発火で火災の恐れ)

# 使用上のお願い

長くお使いいただくために

業務用や掃除以外の目的に使わないでください。

■次のようなものは吸わせない (故障や異臭の原因)

- 除湿剤
- 多量の粉 (消火器の粉など)
- ペットなどの排泄物が付着したもの
- ガラス、ピン、針、つまようじ
- 長いひも
- 水や液体
- 湿ったもの
- カーペットのフリンジ (房)
- ホース内に詰まりやすいもの (ストッキングなど)

■床用ノズルのローラーなどが摩耗したら、そのまま使わない (畳やフローリングを傷める恐れ)  
→摩耗時は、お買い求め先にご相談ください。

■ホースや延長管の先で吸わせない (先端の摩耗などによる接触不良や破損の原因)  
→すき間用ノズルなどを使う (P.6)

■ホースなどの端子部をいじらない (接触不良の原因)

■排気口 (本体背面) をふさがない (過熱による変形の原因)

■吸込口をふさいだまま長時間使わない (過熱による変形の原因)

■ホースの扱いはいじらない (破損の原因)

■持ち運ぶときはさげ手をしっかり持つ (ホースで持ち上げると、ホースの破れなどの原因)

モーターの過熱を防ぐために

次の状態で運転を続けると、保護装置が働き、約 5～30 分間運転が停止し、操作できなくなります。(P.13)

■次のような状態で使い続けない

- 「本体」のランプが点滅・点灯する (P.8)
- 吸込口をふさぐ
- ホース、延長管にゴミが詰まっている
- 回転部 (ブラシ) を回転させたまま、同じ場所に放置する
- ノズルに異物がかみ込んで

**注意**

**発火、けがなどを防ぐために…**

**収納状態やふたを開けたままで運ばない**

(延長管やふたが外れ、けがや床面の傷付きの原因)

**床用ノズルで、高い所を掃除しない**

(ノズルが外れて落下し、けがの恐れ)

**火気に近づけない**

(排気で炎が大きくなり、火災の原因)

**誤った使い方をしない**

- 本体、ホースなどの接続部の接点に、金属類を入れない (感電や発火の恐れ)
- 電源プラグを抜くときは、コードを引っ張らない (感電やショートして発火の原因)

**電源プラグは、正しく扱う**

- コードを巻きとるときは、プラグを持つ (プラグが当たってのけがや、刃先でのけがの恐れ)
- 運転終了直後は、プラグの刃先が熱くなることがあります。
- 使用時以外は、プラグを抜く (絶縁劣化による感電や漏電火災の原因)

準備する



# 掃除する

## 1 始める

標準/弱

### ■強さを変えるとき

→「標準」：標準

↑ (押すたびに替わる)

「弱」：カーテンなどが吸い付くとき、静かにしたいとき

・床用ノズルのブラシは回転しています。(回転は止められません)

### ■強い吸込力で お掃除したいとき

強  
ブラシ切/入

「強」運転にする

### ■「強」で音が気になるとき

→もう一度「強」を押して「ブラシ切」にする

・通常は、床用ノズルのブラシを回転させてゴミをかき出す「ブラシ入」がお勧めです。

## 2 終わる

切

### 見えないゴミをお知らせ！



緑

(消灯)

きれい

赤

(点灯)

ゴミ多

赤

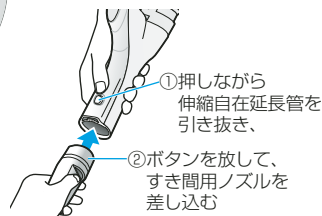
(点滅)

ゴミ多

### お知らせ

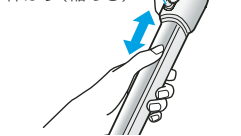
- ・安全のため、床用ノズルを床から浮かせると、ブラシの回転が止まります。
- ・電源プラグが差し込まれていると、「切」のときでも約2Wの電力を消費しています。

### すき間用ノズル



### ■使いやすい長さに 調節するとき

→長さ調節ボタンを押しながら、伸ばす(縮める)



### 子ノズル

ペダルを踏んで持ち上げて外す



- ・取り付けは、先端を差し込んでから、下に確実に押し込む

### 高い所も軽々！ 子ノズル



## 「おそうじの裏技、使いこなし！」

掃除する場所に合わせて、いろいろなノズルを使い分けよう。

●今までお使いのノズルも、「つぎ手パイプ」(P.12)で使えます。

### サッシの 溝・敷居に すき間用ノズル



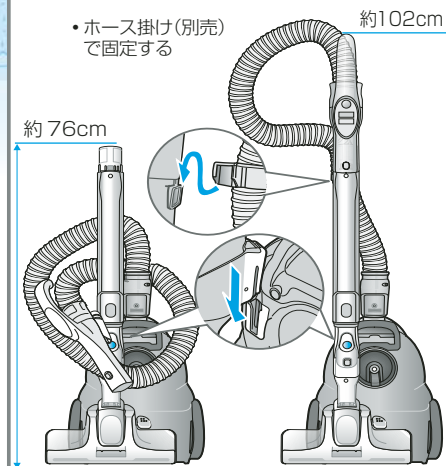
### ダニを たたき出す



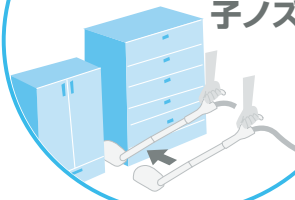
ふとん用  
ノズル  
(別売)

### 収納するとき

- ・ホース掛け(別売)で固定する

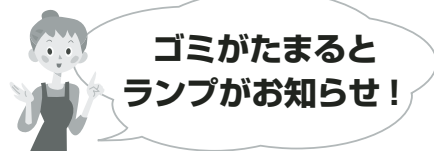


### せまい 家具の間も楽々！ 子ノズル





# ゴミを捨てる(お手入れ)



ダストボックスのゴミを捨て  
お手入れをしてください

ゴミすて (点滅)  
フィルター掃除 (点灯)

点滅：ゴミすてをお知らせ  
点灯：フィルター掃除をお知らせ

※弱運転ではランプは光りません。  
「切」を押しても、約8秒間は消えません。



- 次のようなときは、ゴミがいっぱいでもランプが点滅・点灯しないことがあります。
  - ・ペットの毛や綿ゴミが多いとき (直接ゴミのたまり具合を確認する)
- 次のようなときは、ゴミがいっぱいでもランプが点滅・点灯することがあります。
  - ・砂ゴミや土ぼこりが多いとき (ゴミを捨てる)
  - ・ホース／延長管／床用ノズルにゴミが詰まっているとき (ゴミを取り除く)
  - ・すき間用ノズルを使っているとき (直接ゴミのたまり具合を確認する)

ダストボックスの

①押しながら  
②引く

③ゴミを捨てる

ブラシで取れないときは、反対側でゴミをかき出してください。  
(破れる場合がありますので、強く押しつけないでください)

ゴミを捨てる(お手入れ)

- ふたを開けて、
- ダストボックスを取り出す  
取り出すときは押さないでください。  
(ダストボックスが開いて、ゴミがこぼれる恐れがあります)
- チリ落としレバーを10往復程度、動かして、ゴミやほこりを落とし  
チリ落としレバー  
ゴミ袋など
- ダストボックスを開け、ゴミを捨てる
- チリ落としレバーをさらに10往復程度動かして、  
①右図のように広げて  
②裏返し、動かす
- ゴミやほこりなどをしっかりと取り除く
- ダストボックスを元に戻し、本体にセットする

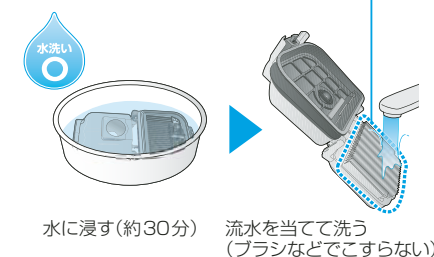
長期間で使用になって  
汚れが気になるときは  
水洗いもできます

①左記のお手入れをする

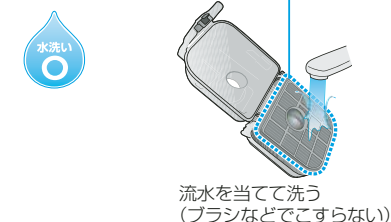
②水洗いする

- 洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどを  
使わない(ひび割れや変色の原因)

■フリーズフィルター



■ネットフィルター



■ダストボックス



③十分に乾燥させてから、戻す

- 風通しのよい場所に約24時間置き、  
完全に乾かす(においの発生や目詰まりの原因)
- ドライヤーなどの熱風を当てない  
(変形や故障の原因)

お手入れする

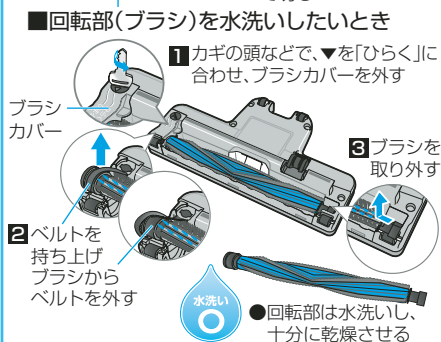
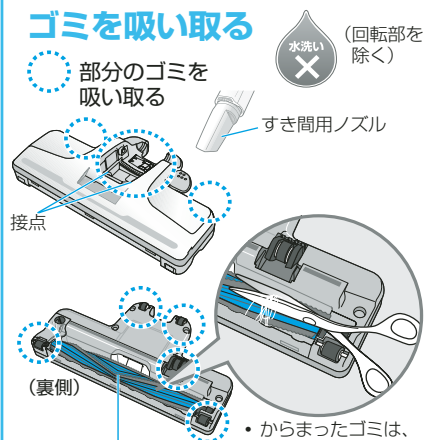
# お手入れする

吸込力が弱くなったとき・月一回程度

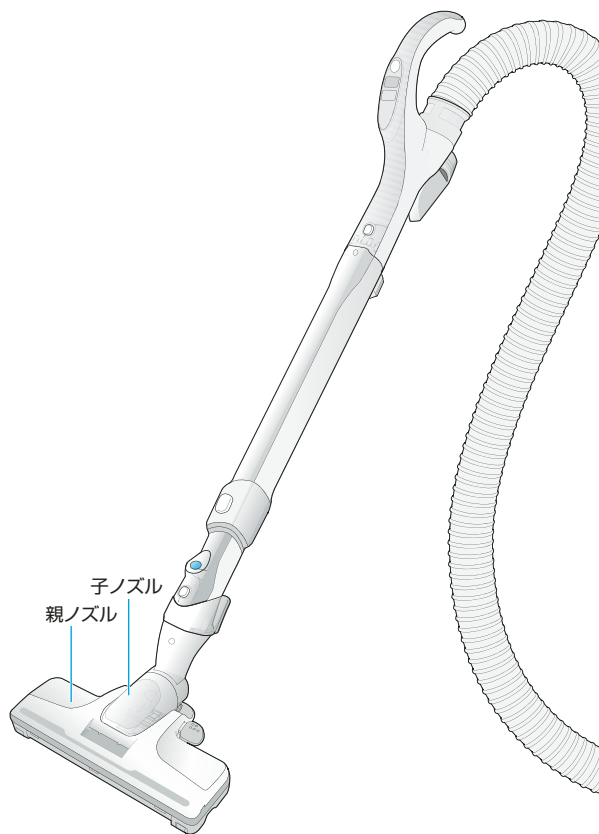
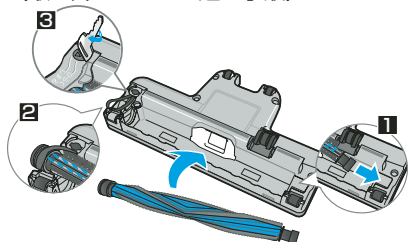
お手入れの前には、「切」を押し、電源プラグを抜いてください。

## 親ノズル

### ゴミを吸い取る

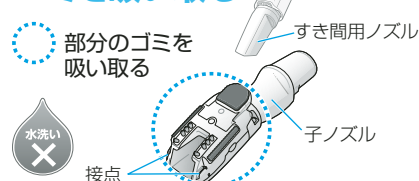


### 取り付けるとき (取り外したときと逆の手順)



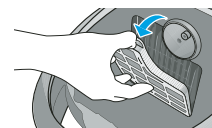
## 子ノズル

### ゴミを吸い取る

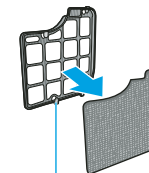


## フィルター

(取り外すとき)



(取り付けるときは、下側のつめをはめ込んでから「カチッ」とはめ込む)



(取り付けるときは、4か所のつめにはめ込む)

### 軽くはたいてほこりを落とすまたは、軽く水洗い

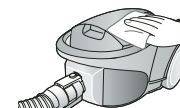


- 水に浸して、押し洗うする (縮みや変形を防ぐため、もみ洗いや洗濯機洗いをしない)
- 十分に乾燥させる

## 本体・付属品

### 柔らかい布で 水ぶき

- 固くしぼる



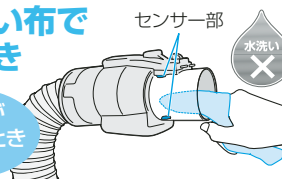
### お願い

- 水洗いしたときは…
  - 水気を切り、十分に乾燥させる (においの発生や目詰まりの原因)
  - ドライヤーなどの熱風を当てない (フィルター：縮んでゴミが侵入し、故障の原因)
- 洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどを使わない (ひび割れや変色の原因)
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従う

## センサー部

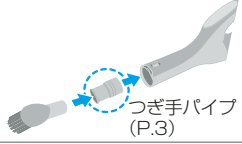
### ゴミ発見ランプがおかしいとき 柔らかい布で からぶき

ランプが消えないときなど



# よくあるお問い合わせ

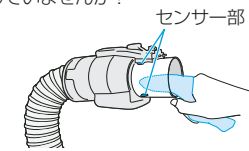
よくあるお問い合わせや、便利な使い方をお知らせしています。

こんなときは	こうしてください
ゴミ発見センサーのランプが消えない？	●センサー部のゴミやほこりを、柔らかい布などからぶきしてください。(P.11)
「ブラシ切／入」ってどんなときに使うの？	●「強」でお掃除しているときに音が気になる場合は「ブラシ切」にしてお使いください。 床用ノズルの回転部(ブラシ)の回転を止めることができます。(P.6)
じゅうたんや畳で使い分けられる？	●使い分ける必要はありません。 じゅうたんや畳、フローリングなど、床の種類にかかわらず、床を傷つけることなくお掃除していただけます。 (どうしても気になるときは、「ブラシ切」(P.6)にしてお使いください)
今まで使っていたノズル(別売ノズル)も使えるの？	●使えます。 お手持ちのノズルや別売のノズルなどは、付属品の「つぎ手パイプ」(P.3)を使って取り付けられます。 ただし、ノズルによっては取り付けられないものがあります。 
ノズルにカーペットのフリンジ(房)などを巻き込んでしまった！	●すぐに「切」を押し、運転を中止して、巻き込んだものを手を取り除いてください。

# 故障かな？

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは	ここをご確認ください
電源・運転	<p>運転できない</p> <p>何もしていないのに「弱」になる、運転が止まる</p> <p>床用ノズルの回転部(ブラシ)が止まる</p>
本体のランプ	<p>ゴミが少ないのに点滅・点灯する</p> <p>ゴミがいっぱいでも点滅・点灯しない</p>
ゴミ発見ランプ	<p>ゴミを吸っても点灯しない</p> <p>ゴミを吸っていないのに点灯する(消灯しない)</p> <p>なかなか消灯しない(緑にならない)</p>
	<p>●電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていましたか？</p> <p>●本体にホースが確実に差し込まれていますか？</p> <p>●モーターの過熱を防ぐため、保護装置が働くことがあります。 →①「切」を押し ②電源プラグを抜き ③5～30分待つ(モーターが冷やされて、保護装置が解除される) ④保護装置が働いた原因(P.5)を調べてください。 ・ダストボックス内(各フィルター)にゴミが付着した状態で連続運転した→ダストボックスのゴミを捨て、お手入れをする(P.8) ・ホースや延長管にゴミが詰まった→詰まったゴミを取り除く ・ノズルに異物をかみ込ませたまま使用した→異物を取り除く</p> <p>●安全のため、床用ノズルを床より浮かせるとブラシの回転が止まります。 ●床用ノズルを落とすように使用しませんでしたか？ →床用ノズルをいったん持ち上げて、ゆっくりおろしてください。 ●回転部(ブラシ)にゴミやひもが巻きついたり、詰まっていますか？ ●子ノズルが親ノズルに確実にセットされていますか？ ●ノズルなどの接点に異物等が付着していませんか？ (P.10) ●毛足の長いものなど、じゅうたんの種類によっては、回転が遅くなったり、回転しない場合があります。</p> <p>●次のようなとき、点滅・点灯することがありますが異常ではありません。 ・砂ゴミや土ほこりなどを集中的に吸わせたと →ダストボックスのお手入れをしてください。(P.8) ・すき間用ノズル使用時(P.8)</p> <p>●ペットの毛、綿ゴミなどが多いとき、点滅・点灯しないことがあります。異常ではありません。→ダストボックスのゴミを捨ててください。(P.8) ●「標準」「弱」運転では、正しく点滅・点灯しないことがあります。 →「強」運転で、床から床用ノズルを浮かすと確認できます。</p> <p>●センサー部にゴミやほこりが付着していませんか？ →センサー部のゴミやほこりを、柔らかい布などでからぶきしてください。(P.11)</p> <p>●次のようなとき、点灯する頻度が多くなります。 ・新しいじゅうたんや、毛の長いじゅうたん、毛布など(遊び毛を検知) ・ふとん、毛布などの寝具(たまった角質・ふけ・ダニの死がいやフンなどを検知) →継続使用により、ゴミや遊び毛が減り、点灯頻度が減ります。</p>



困ったとき



# 故障かな？ (つづき)

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは		ここをご確認ください
におい	排気から ゴミのにおいがする	●においの強いゴミを吸ったまま放置しておくと、運転直後にゴミのにおいがすることがあります。 →運転を繰り返しても気になるときは、お手入れしてください。(P.8) →各フィルターをお手入れしてください。(P.8、11)
	コードを引き出すときの 音が大きい	●異常ではありません。 コードを引き出すとき、チリ落としレバーが左右に動き、ブリーツフィルターに付着した細かいほこりを落としています。
音	運転音が高くなった、 大きな音(ポコポコ)が する	●ブリーツフィルターが目詰まりしていませんか？ →ブリーツフィルターをお手入れしてください。(P.8) ●ホース・延長管・床用ノズルにゴミが詰まっていますか？ ●ホースや床用ノズルの先をふさいでいませんか？
	床用ノズルを振ると 「カチッ」と音がする	●故障ではありません。 ローラースイッチ内部のボールとレバーの作動音です。
吸込力	「強」運転にしても 吸込力が弱い	●「切」を押し、もう一度運転をしてください。 ●ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっていますか？ ●各フィルターが目詰まりしていませんか？ →お手入れする。(P.8、11) ●ダストボックスが確実にセットされていますか？ ●吸込口をふさいで使用していませんか？ ●保護装置が働いていませんか？ (P.13)
	運転中に 吸込力が弱くなる	
コード	コードが引き出せない	●コードが絡んでいますか？ →無理に引き出さず、コード巻き込みボタンを押しながら「巻き込み」「引き出し」を繰り返してください。
	コードが全部入らない	●コードが片寄って巻き込まれたりしていませんか？ →2～3mほど引き出して、もう一度巻き込んでください。
接続部	接続部のピンと ピン穴の数が違う	●延長管と床用ノズルの接続部は、ピン(2本)とピン穴(3つ)の数が異なっていますが、故障ではありません。
	確認後、なお 異常があるとき	●お買い求め先まで保証書を添えて、製品(本体・ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル)をご持参ください。 ※詳しくは、右の「保証とアフターサービス」をご参照ください

# 保証とアフターサービス よくお読みください

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は まず、お買い求め先へお申し付けください		ご連絡いただきたい内容
●転居や贈答品などでお困りの場合は ●修理は、「修理ご相談窓口」へ！ ●その他は、「お客様ご相談センター」へお問い合わせください。 ●保証書(別添付)：お買い上げ日・お買い求め先などの記入を確かめ、お買い求め先から受け取り、保管してください。 ●保証期間：お買い上げ日から本体1年間 ●補修用性能部品：当社は、この電気掃除機の補修用性能部品を製造打ち切り後6年保有しています。 注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。		①品名「電気掃除機」 ②品番「MC-S7J」 ③お買い上げ日 ④故障の状況(できるだけ具体的に)
●保証期間中は：保証書の規定に従って、お買い求め先が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。 ●保証期間後は：修理すれば使用できる製品については、ご希望により修理させていただきます。 下記修理料金の仕組みをご参照のうえご相談ください。 ●修理料金は、次の内容で構成されています。 [技術料] 診断・修理・調整・点検などの費用です。 [部品代] 修理に使用した部品および補助材料代です。 [出張料] ご依頼により、技術者を派遣する費用です。 ●ご相談窓口におけるお客様の個人情報の取り扱いについて(裏表紙)		
「よくあるお問い合わせ」「故障かな？」(12～14ページ)で、ご確認のあと、直らないときは電源プラグを抜いて、お買い求め先へご連絡ください。		「よくあるお問い合わせ」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 <a href="http://panasonic.co.jp/cs/japan">http://panasonic.co.jp/cs/japan</a>
修理に関するご相談		使いかた・お買い物などのご相談
ナショナル パナソニック <b>修理ご相談窓口</b> ナビダイヤル (全国共通番号) <b>0570-087-087</b> ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 ●携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。		ナショナル パナソニック <b>お客様ご相談センター</b> <sup>パナソニック</sup> <sup>365日</sup> 受付9時～20時 ●電話 <sup>フリーダイヤル</sup> <b>0120-878-365</b> ●FAX <sup>ダイヤル</sup> <b>0120-878-236</b> ●携帯電話・PHSでのご利用は… <b>06-6907-1187</b> <b>Help desk for foreign residents in Japan</b> Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00-17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)
※電話番号をよくお確かめのうえ、おかけください。		
各地域の「修理ご相談窓口」・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただきます。		
<b>北海道地区</b> 札幌 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 ☎(011)894-1251 旭川 旭川市2条通16丁目1166 ☎(0166)22-3011 帯広 帯広市西20条北2丁目23-3 ☎(0155)33-8477 函館 函館市西条589番地241 (函館流通センター内) ☎(0138)48-6631		<b>近畿地区</b> 滋賀 栗東市雲仙寺1丁目1-48 ☎(077)582-5021 京都 京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎(075)646-2123 大阪 大阪市城東区関目2丁目15-5 ☎(06)6359-6225 奈良 大和郡市島井町800番地 ☎(0743)59-2770 和歌山 和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984 兵庫 神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 ☎(078)796-3140
<b>東北地区</b> 青森 青森市大字浜田字豊田364 ☎(017)775-0326 秋田 秋田市外堀川字小谷地3-1 ☎(018)668-7008 盛岡 盛岡市小島1丁目1-43 ☎(019)645-6130 宮城 仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎(022)387-1117 山形 山形市平清水1丁目1-75 ☎(023)641-8100 福島 郡山市福田1丁目51-15 ☎(024)991-9308		<b>中国地区</b> 鳥取 鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695 米子 米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129 松江 松江市平城町182番地14 ☎(0852)23-1128 出雲 出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133 浜田 浜田市中府町327-93 ☎(0855)22-6629 岡山 岡山市中区138-110 ☎(086)242-6236 広島 広島市西区南観音8丁目13-20 ☎(082)295-5011 山口 山口市小郡下郷220-1 ☎(083)973-2720
<b>首都圏地区</b> 栃木 宇都宮市上戸祭3丁目3-19 ☎(028)689-2555 群馬 前橋市箱町325-1 ☎(027)254-2075 茨城 つくば市筑穂3丁目15-3 ☎(029)864-8756 埼玉 福川市赤坂2丁目4-2 ☎(049)728-8960 千葉 千葉市中央区末広5丁目9-5 ☎(043)208-6034 東京 東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 ☎(03)5477-9780 山梨 甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5171 神奈川 横浜市中区日野5丁目3-16 ☎(045)847-9720 新潟 新潟市東明1丁目8-14 ☎(025)286-0171		<b>四国地区</b> 香川 高松市助使町152-2 ☎(087)868-6388 徳島 徳島市沖浜2丁目36 ☎(088)624-0253 高知 高知市仲田2-16 ☎(088)834-3142 愛媛 愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1 ☎(089)905-7544
<b>中部地区</b> 石川 金沢市横川3丁目20 ☎(076)280-6608 富山 富山市根岸町1丁目1-4 ☎(076)424-2549 福井 福井市問屋町2丁目14 ☎(0776)25-5001 長野 松本市善光寺1丁目3-11 ☎(0263)86-9209 静岡 静岡市葵区千代田7丁目7-5 ☎(054)287-9000 愛知 名古屋市瑞穂区堀込8-10 ☎(052)819-0225 岐阜 岐阜市中郷4丁目42 ☎(058)278-6720 高山 高山市花岡町3丁目8-2 ☎(0577)33-0613 三重 津市久屋町字山神421 ☎(059)255-1380		<b>九州地区</b> 福岡 春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036 佐賀 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151 長崎 長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658 大分 大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815 宮崎 宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎(0985)63-1213 熊本 熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067 大分 本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125 鹿児島 鹿児島市次郎1丁目5-33 ☎(099)250-5657 大島 奄美市名瀬明仁町11-2 ☎(0997)53-5101
<b>沖縄地区</b> 沖縄 浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207		

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

# 仕様／別売品

仕 様			
電 源	AC100 V 50-60 Hz	運 転 音	59 dB～約50 dB
消 費 電 力	1000 W～約200 W(運転中) 約2 W(運転停止中)	吸 込 仕 事 率	570 W～約60 W
外 形 寸 法	幅257 mm×奥行358 mm× 高さ220 mm	付 属 品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ホース(1本)</li> <li>・伸縮自在延長管 ＜延長管ストッパー付き＞(1セット)</li> <li>・床用ノズル(1コ)</li> <li>・すき間用ノズル(1コ)</li> <li>・つぎ手パイプ(1コ)</li> <li>・お手入れブラシ(1コ)</li> </ul>
コードの長さ	5 m		
質 量	4.0 kg(本体のみ) 5.6 kg(ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル含む)		
集じん容積	0.9 L		

## ●抗菌効果について

部品名	試験機関名	試験方法	抗菌方法	抗菌処理された部品名称
アレル物質*抑制抗菌 酵素加工フィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に 基づく	繊維に抗菌材を担持	シート状不織布

※花粉、ダニの死がい、フンなど

## 別 売 品

(希望小売価格は、2007年9月現在)

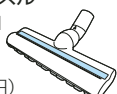
### ■ホース掛け

品番：AMC53P-ZW06  
希望小売価格：  
315円  
(税抜 300円)



### ■ふとん用ノズル

品番：MC-FU1  
希望小売価格：  
4,830円  
(税抜 4,600円)



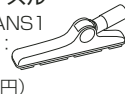
### ■手ぼうきノズル

品番：AMC-ANT1  
希望小売価格：  
1,523円  
(税抜 1,450円)



### ■ひとふきノズル

品番：AMC-ANS1  
希望小売価格：  
3,150円  
(税抜 3,000円)



別売品は、販売店でお買い求めいただけます。

松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけます。 <http://www.sense.panasonic.co.jp/>



愛情点検	長年ご使用の電気掃除機の点検を！		
	<p>このような 症状は ありませんか</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「標準／弱」強」を押しても、運転しないことがある</li> <li>●コードを動かすと、通電したりしなかったりする</li> <li>●運転中、異常な音がる</li> <li>●本体が変形したり、異常に熱い</li> </ul>	<p>事故防止のため、「切」を 押し、必ず電源プラグを 抜いて、販売店に点検を ご相談ください。</p>

便利メモ (おぼえのため記入されると便利です)

お買い上げ日	年 月 日
品 番	MC-S7J
お買い求め先	
	☎ ( )

### ご相談窓口における個人情報の取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

## 松下電器産業株式会社 クリーナービジネスユニット

〒527-8501 滋賀県東近江市林田町1500番地